of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/039,977	NASH ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Phyona Huyah	1644	

1 1 101			1	R	eje	ct€	d		i	(Through numeral) Cancelled										N	No	on-	Elec	ted		A	Appeal							
Bell Bell <th< th=""><th></th><th></th><th>=</th><th colspan="8">Allowed ÷</th><th colspan="7">Restricted</th><th></th><th>1</th><th>In</th><th colspan="3">Interference</th><th></th><th>0</th><th></th><th colspan="5">Objected</th><th></th><th></th></th<>			=	Allowed ÷								Restricted								1	In	Interference				0		Objected						
E	Cla	im	Т				Date		_	_	_	Claim						Date	,	_			С	laim	1				Date	9	_	_		
1			1_			_				Г	Г	1		T-	T	Г	П				П	T	٦	Г	70		٦						Г	
102 103	Final	Origina	10/1/03										Final	Origina									1	Final	Origin									
3																					\Box	1												
4 V V F F F F F F F F	_		1						\perp			1	L_		1_	_	ш	Ш	ш	_	4	4	-	<u> </u>		\vdash	-	-1	-	-	_	-	⊢	
S	_				_	_				L	<u> </u>	1	ļ		-	<u> </u>	Н	_	Н	-	+	+	-	-		\vdash	-		\dashv	-		-	├-	Н
G					-	_	-		Н	-	_	1	⊢–		-	⊢	-	-	-	-	-	+	-	-		+	\dashv	-	-	Н		\vdash	-	-
7				Ц	_	_	Н	-		┝	-	4	-		├	⊢	Н	Н	-	-	+	+	-	-		\vdash	\dashv	-	\dashv	Н	_	Н	-	Н
B V	_		14	Н	\dashv	-	\vdash	\vdash	Н	⊢	-	1			-	-	-	\dashv	Н	\dashv	+	+	+	-		\vdash	\dashv	-	-	-		-	-	Н
9 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			13	Н	-	-	Н	Н	Н	├	-	1	⊢–		╌	⊢	Н	Н	Н	-	+	+	-	-		\vdash	ᅥ	_	-		_	П	Η-	
10			13	Н	-	-	Н	Н	Н	1	+-	1	<u> </u>		-	-	Н	\vdash	\vdash	-	+	+	-	1		1	-	\dashv	-		Г	П	Г	г
11			ΙÌ	Н		-	\vdash		Н	\vdash	1	1	\vdash		-	т	Н	Н	П	\neg	7	7			110	П	-				_	П		
12 V 62 112 112 113 114 V 63 114 V 65 66 1116 116 V 65 116 V 65 116 V 67 117 V 67 117 V 67 118 V 68 69 110 110 V 120 V			Ì	Н		-	-	-	_	1	-	1			_	_	П			\neg	-	\top	7		111			. 1			_			
13	_		Ť	\vdash	-1		М	П	П		l	1										\Box							I				匚	
14 ¼ 64 114 114 114 115 116 116 116 116 116 116 116 116 116 117 116 117 116 117 116 117 117 118 118 118 118 118 118 119 120 120 120 120 120 122 <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>T</td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td>Г</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>63</td> <td>\Box</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>I</td> <td>I</td> <td>]</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\exists</td> <td></td> <td>_1</td> <td></td> <td></td> <td>Ш</td> <td>Ľ</td> <td>ш</td>			1	T		П		П		Г		1		63	\Box						I	I]				\exists		_1			Ш	Ľ	ш
15		14	1							L] .									I	T	1			\sqcup	_					Ш	L	
17	_	15			\Box] -									I	\perp				\sqcup		_	_	Ш	L		L	ш
18		16]										_	┙.	_			_	_	_		_		_	
19	_									L						L	Ш		_	_	_	4	_	\vdash		Н	4		4	_		L	L	Ш
120	_		1							L		1	L.		_	L.					_	1	_				_	_	-		_	Н	⊢	Н
11										L	_	1	_		_	_	Н	_	-	-	-+	+	+ :	-	119	Н	-		\dashv	_		Н	<u> </u>	Н
72	_		L		_	_				╙	L		L_		-	<u> </u>	Ш		-	-	+	-	-	⊢	120	\vdash	-		-	\dashv		<u> </u>	┡	Н
123		21	L		_	_			_	↓	1		_		-	-	Н	-	_	-	-+	+	-	-		Н		-	-1	-	-	Н	\vdash	Н
124	_		L		_	_		_			-	-			H	_	Н	-	-1		+	+	-			\vdash	-	-		-		Η-	_	Н
75	_	23	⊢-	ш	-		_	-		⊢	⊢	-	-		-	\vdash	\vdash	Н	-	-	-+	+	-	\vdash		\vdash	-	-	-	\dashv	Н	\vdash	-	Н
126			┝	\vdash		-	-	_	_	⊢	-	-	<u> </u>	76	-	Н	-	-	-	-	-+	+	-	-		Н	-	-	-		Н	Н	-	Н
77			H	-	\dashv	-	Н	-	-	╌	-				-	-	Н	-		-	+	+	-	_		1-1	-	\dashv	-				-	\vdash
78	_		-	-1	-	_	-	-	Н	-	-	1	_		-	-	Н	-	-	-	-	+	-	\vdash			-	_	-				_	
129	_		H	-	\dashv		-	-		\vdash	⊢		-		-	-	-	-1	\dashv	-	-	+	-	\vdash		\vdash		-	-1	-				
100 100			\vdash	\dashv	\dashv	-	\vdash	-	Н	⊢	-	1	_					7	\neg	\dashv	$^{+}$	+	-	\vdash		\vdash		_	7	_				
131			Н	-	\dashv		-	\neg		-	+				\vdash	-		-	-	-	$^{+}$	+	-	_			1			\neg				
32 82 132 132 33 83 133 134 134 94 84 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 143 143 143 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 145 146 146 146 146 146 146 146 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149			-	-	-	_		_		-	1				_			-			-+	+	_	F		\vdash		\neg	\neg			_		
33	_		Н		-					-	1-	- 1				П		7	\neg		7	\neg			132				7	\neg				
34 84 134 134 135 135 135 135 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 140 140 141 141 141 141 142 143 143 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 146 147 147 146 147 146 147 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 140 140 141 141 142 143 143 144 144 144	_					_		\neg		-	-	1								╗	T				133									
35		34			\neg						1			84	П						\exists	I												
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		35			=] .									_[T		\vdash		\sqcup	[\perp		_]			_	
38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 145 46 96 146 147 47 97 147 148 48 98 148 149 49 99 149 149		36																	_]		\perp	\perp					_	\dashv			_	_	_	\perp
139	Ξ											'										4	-1	├-			-	4	-1	_		Н	_	-
0			L						Ш	_	<u> </u>	1	<u> </u>		Ш	Ш	Н	_		_	4	+	4	\vdash		\vdash	_	-	-+	-	-	Н	-	-
41			Ш		_	_	Ш	_		_	_				Н	_	Ш	_	-	-	-	+	-	-		\vdash	_		-	-	\dashv	Н	-	Н
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 99 49 149			\Box	_	_	_		_	_	_	1	1	<u> </u>		Н			-	_	4	-	+	4	├-		\vdash	\dashv	-	-	-	-	Н	Н	Н
43	_		L	-		_	_		\vdash	┞-	<u> </u>	-			Н	\vdash	Н	-	\dashv	\dashv	-	+	\dashv	\vdash		\vdash	-	+	+	-	-	Н	-	Н
44			Н	4	-	4	_	-	\vdash	-	-	1	⊢		Н	\vdash	Н	-	-	+	+	+	-	-		\vdash	-	+	-		-	Н	Н	Н
45			Н	\dashv	-	-	-	\dashv	-	-	-	1			Н	-	-	-	\dashv	\dashv	+	+	-	H-		+	\dashv	+	-	-	-	Н	-	-
46 96 146 147 147 147 148 99 148 149 99 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			Н	-	-	-	-	\dashv	Н	\vdash	-	1		95	Н	Н	Н	\dashv	-	-	-+	+	-	-		+	\dashv	-	-1	-	\neg	Н	Н	Н
47 97 147 148 148 149 99 1419 149 149 149 149 149 149 149			-	-		-	-	-	-	-	-	1	<u> </u>		\vdash	-	Н	+	-	+	+	+	-	-		+	-	+	+	-	7	Н		Н
48 98 148 149 99 149 149 149 149 149 149 149 149		47	Н	-1	-1	-	\dashv	\dashv	-	-	-	1		97	Н	\vdash	-	-	\neg	\dashv	+	+	-	-		\vdash	-	+	7	\neg	\neg	\neg	П	Н
49 99 149			Н	\dashv	-	\dashv	-	-	Н	\vdash	-	1	_		Н	Н	-	-	\neg	-	+	+	7		148	\vdash	+	7	7	-		\neg		
	_		\vdash	\dashv	-	-		-	-	+-	\vdash	1	\vdash		Н		-	\dashv	\dashv	-	1	+	1		149	\Box	-	-	7					
		50	Н	7	7	_	-	-	Н	_	_	1	_	100				_	\neg	7	_	+	7		150		7	1	7					